Index of Claims

Αp	plica	tion	Cor	itrol	No.

10/809,095 Examiner

R. Alexander Smith

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KIETZMAN ET AL.

Art Unit

2859

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal Α 0 Objected

Cla	aim					Date	•				[Cla	im					ate	•		
Final	Original	6/27/05										Final	Original								
	1	х											51								
	2	Х											52								
	3	Х									l		53			_					
	4	Х			L	<u></u>	_						54		_	_					
	5	Х				<u> </u>							55	_	_						
	6	Х		L		_	<u> </u>						56	_							Ш
	7	Х		_	<u> </u>	_	<u> </u>	_					57	\dashv		\perp					$\vdash \vdash$
	8	Х	\vdash		L	<u> </u>	<u> </u>						58	\dashv							
<u> </u>	9	Х	-		<u> </u>	1-			_				59 60	\dashv		-	_			_	
<u> </u>	10	X	ļ		-	<u> </u>	_		_		1		61						-	_	
<u> </u>	11	X	┝	_						-			62			-	_				-
_	13	x		┝		-	_			-			63		_				_	_	
-	14	x	┢	\vdash	\vdash	H	┢		-				64		_		-	-		_	H
-	15	x		-	-	\vdash	\vdash	-	-				65						_	\vdash	П
-	16	X	\vdash	-	┢	╁	-	\vdash	\vdash				66				_		Н		
<u> </u>	17	X	\vdash		T	┢	T	╁					67								
	18	х	\vdash		Г	一		1					68						\Box		
	19	X	T				T	T					69								
	20	X	\vdash		Г	Г		Г					70								
	21	X				Γ							71								
	22	Х											72					<u> </u>			
	23	Х											73						L		_
	24	X		<u></u>	_	<u> </u>	_		_	_			74	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
	25	Х	L		ļ	_	<u> </u>	╙	<u> </u>	<u> </u>			75	Ш		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	26	X	_	ļ .	<u> </u>	-	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>			76	H		-	┡	-	├	 	-
	27	Х	<u> </u>		├	₩	-	⊢	⊢	-			77 78	-		-	_		┢	┝	├
_	28 29	₩	├	-	-	├-	├	╁	├	\vdash	ł	_	79	-		⊢	-	\vdash	-	┝	╁
-	30	╁	┢	╁	-	╁	\vdash	\vdash	-	┢			80	\vdash		\vdash		┢	-	-	一
-	31		\vdash	\vdash	-	 -	H	┢	_				81	Н	-	 		\vdash		_	⇈
-	32	t	╁	t	T		\vdash				1		82			\vdash			Т		
	33	T	T	t	1	T	Т				1		83								
	34	Г			Г	Т					1		84								
	35						l						85			L	<u></u>	L	L	_	
	36					L	L						86			L		L			L
	37				_	<u> </u>	_		<u>L</u>				87	<u> </u>			Ļ			<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	38	<u> </u>	_		<u> </u>	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u> </u>	1_	L	┞			88	ļ	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	-	
<u> </u>	39	<u> </u>	<u> </u>	_	ــــ	╙	┡	ļ_	ļ.,	_		ļ	89	_		_	⊢	-	_	Ļ.	╀
ļ	40	↓ _	┡	┡	1	↓_	<u> </u>	₩	├_	├	-		90		_	-	-	-	├	-	├
	41	┼	╄	╄	╄	┼	<u> </u>	┾	⊢	⊢	1		91			-		-	⊢	├	-
	42	+		╁	╁	╁	-	╁	┢	├	1		92 93	├	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	╁	╁
	44	╁	┿	 	╁	╁	╁╌	╁	┢	┢	┧		94	H	\vdash	⊢	╁	┢	├-	┢	\vdash
-	45	\vdash	 	╁╌	+	+	1-	+	 	╁	1		95	-	\vdash	\vdash	╁┈	\vdash	+-	 	
-	46	+-	\vdash	+	\vdash	+-	t	+	t	Η-	1		96	\vdash	\vdash	\vdash	 	 		T	T
	47	\vdash	†	1	T	T	T	1	T	t	1	\vdash	97			Г	1	\vdash	1	T	\Box
	48	T	t	T	T	T	T	1	Т	T	1	<u> </u>	98	T		<u> </u>	Τ		Т	Г	
	49	1	T	Т	T	Τ	T	1]		99			Γ	Γ		L	L	\Box
	50			Ι	L	Γ	L]		100	L							
		•	_	_			_				-										

Cla	im					ate	•			
Final	Original									
	51									
	52 53									
	53									
	54									
	54 55		\neg							
	56									
	57									
	58									
	59									
	60									
	61									
	62									
	63									_
	64									
	65									
	66									
	67									
	68									
	69									
	70									
	71									
	72									
	73									
	74				Ī.,					
	74 75									
	76 77						L			
	77									
	78									
	79									
	80							L		
	81									
	82									L
	83									L
	84					匚				Ĺ
	85				L	匚				Ĺ
	86						L		Ĺ	L
	87							Ĺ		L
	88						1		<u></u>	L
	89		L	L		$oxedsymbol{oxed}$			_	L
	90			L		$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$	Ļ	<u> </u>	<u> </u>	L
	91		L	L		_	L	_		L
	92		L.	_		<u> </u>	<u> </u>		oxdot	L
	93		$ldsymbol{oxed}$	L		L	_	oxdot	_	L
	94	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}}$	$oxedsymbol{oxed}$	oxdot					L	L
	95							L		L
	96		<u></u>	L		L		L	$oxed{oxed}$	L
	97			_		1_	\perp	匚		L
	98				L	L		L	$oxed{oxed}$	L
	99		_	_		L	乚	L_	ļ	L
1	100	l ¯	1	1	1	1	1	l	1	Ĺ

Cli	aim	Date										
					Ť		Ĺ					
<u>a</u>	Original											
Final	rigi											
_	0			ı								
	101		_				\neg			\vdash		
	101 102			\Box			\neg	_		Н		
├	103	-					\neg		-			
 	104		_			\Box			_			
<u> </u>	103 104 105	-				\neg						
_	106	Н				-			H			
	106 107			_					\vdash			
	108					-						
	109											
	109 110	_						_	\vdash			
	1 1 1 1						П		-			
	112						Ι-		Г	П		
	113	\vdash										
-	112 113 114 115	Г		П		 						
	115			Г	_		Г					
\vdash	116				_							
	117	Ė	l	_		Г	T		T			
	118 119	-		\vdash		_						
——	119	\vdash						-	Г			
	120		<u> </u>			Г		_				
	121	_				1						
	122		\vdash		\vdash	†		H				
	120 121 122 123 124					Г	Π					
	124						T					
	125								Г			
	125 126 127			Г			Г		Γ			
	127											
	128 129 130 131				Г			Г				
	129	厂			Г				•			
	130	П				Г			Π			
	131			-		Г				Т		
	1 132			Π								
	133		Г	Г								
	133 134	Г				Π						
	135											
	136 137			L				Ľ				
	137			L	Ĺ							
	138											
	139 140											
	140	L							L			
	141											
	142	L^-			\Box	L			L			
	143	L										
	144	I				Г						
	145					\Box	\Box					
	146	1	1	1				Ι				
	147	1		1		Т	Т			Τ		
	148	1		Г	ļΤ	T	\top	Τ	Т	Т		
	149	T		Т	1	1			Г	П		
\Box	150	1	Г	Τ	1		Т		1	Г		